

SuperYacht24

Il quotidiano online del mercato superyacht

Rolls-Royce e Sanlorenzo insieme fino alla fine del 2028

Nicola Capuzzo · Wednesday, May 21st, 2025

Rolls-Royce e il cantiere Sanlorenzo hanno siglato un accordo per la fornitura, nei prossimi quattro anni, di motori Mtu, sistemi di automazione e post-trattamento dei gas di scarico Scr. “Siamo lieti che Sanlorenzo continui a scegliere i nostri motori Mtu. Gli armatori beneficiano della loro potenza, affidabilità ed efficienza nei consumi, oltre che della nostra rete di assistenza globale” ha detto Denise Kurtulus, vicepresidente senior Global marine di Rolls-Royce Power Systems. Tra gli yacht equipaggiati con motori Mtu delle serie 2000 e 4000 figurano i modelli Alloy 44/48 e 1150 EXP, oltre al più grande yacht Sanlorenzo costruito finora, lo Steel 74. Tutti i motori Mtu sono omologati per l'uso di diesel rinnovabile (Hvo). Le soluzioni conformi alla normativa IMO-III con sistema Scr di Mtu sono disponibili come optional.

“Il settore della nautica da diporto sta vivendo una fase di grande innovazione tecnologica, soprattutto per quanto riguarda la sostenibilità. Sanlorenzo è da sempre pioniera di soluzioni all'avanguardia e con il nostro progetto Road 2030 stiamo guidando il settore verso la rivoluzione verde. Siamo però convinti che per farlo sia fondamentale unire le forze con l'intera filiera e coinvolgere tutti gli attori del settore per discutere e condividere obiettivi comuni – ha commentato Massimo Perotti, presidente esecutivo Sanlorenzo -. In questo contesto, motori affidabili ed efficienti continueranno ad essere essenziali. Per questo continuiamo a offrire ai nostri clienti sistemi di propulsione Mu. La nostra collaborazione con Rolls-Royce si basa su una fiducia reciproca che manteniamo da decenni”.

La Serie 2000 è stata progettata per imbarcazioni di piccole e medie dimensioni nella gamma di potenza da 452 kW a 1.939 kW, mentre la Serie 4000 è dedicata a imbarcazioni più grandi e per requisiti di potenza più elevati nella gamma da circa 720 kW a 4.300 kW.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER GRATUITA DI SUPER YACHT 24

**SUPER YACHT 24 È ANCHE SU WHATSAPP: BASTA CLICCARE QUI PER
ISCRIVERSI AL CANALE ED ESSERE SEMPRE AGGIORNATI**



This entry was posted on Wednesday, May 21st, 2025 at 8:20 am and is filed under [Suppliers](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.